



## Agenda de la rencontre Jeudi le 21 novembre 2013

**\*\*\*Important : Prendre bien note du nouvel emplacement !!! Ce n'est plus au Delta Centre-Ville.**

**Auditorium du Centre d'archives de Montréal, Édifice Gilles-Hocquart,  
535, avenue Viger Est, Montréal H2L 3P3**

8 h 15	à	9 h 00	<b>Accueil et inscription</b> (Café et viennoiseries)
9 h 00	à	9 h 15	<b>Introduction et présentation de la journée</b>
9 h 15	à	10 h 15	<b>Désigner l'objectif / Définir la trajectoire / Garder le cap – Conception d'un système de pilotage stratégique avec la méthode HEC/OVAR</b> Par Michael ALBO, professeur, Data Science Institute
10 h 15	à	10 h 30	<b>Pause-réseautage</b>
10 h 30	à	11 h 30	<b>Nouveauté IBM Cognos</b> Par Pierre Jones, Conseiller Technique Senior, IBM Business Analytics
11 h 30	à	12 h 00	<b>IBM Business Analytics (Cognos) sur le Web : Les bonnes références!</b> Par Steve Veilleux, Président du Groupe d'Utilisateurs Cognos du Québec
12 h 00	à	13 h 15	<b>Repas-réseautage</b>
13 h 15	à	14 h 30	<b>Présentation Client : Institut en santé mentale de Québec.</b> <b>Partie #1 : Mise en place de l'infrastructure IBM Cognos BI</b> <b>Partie #2 : Environnement IBM Cognos BI 10.2 en 64 Bits avec la cohabitation des services Windows 32 et 64 bits.</b> Par Jean Lessard et Yves Walla, Analystes en informatique, Direction des ressources informationnelles, Institut en santé mentale de Québec.
14 h 30	à	14 h 45	<b>Pause-réseautage</b>
14 h 45	à	15 h 45	<b>IBM Cognos ICM – Gestion des incitatifs et de la rémunération</b> Par Gilles Boyer, directeur, Stratégie et innovation CRM, Keyrus
15 h 45	à	16 h 00	<b>Conclusion &amp; social libre</b>

**Coûts : 90 \$ par personne (repas inclus);**

**Les frais d'inscription de 90 \$ sont payables par chèque ou en argent comptant. Nous pourrions aussi traiter les paiements par carte de crédit Visa ou Mastercard pour lesquels un supplément de 2\$ s'appliquera.**

**REÇUS : Un reçu vous sera émis sur place**

**\*\*Veuillez libeller votre chèque à l'ordre de : Groupe d'utilisateurs Cognos du Québec.**

**INSCRIPTION : Via notre site Web : <http://www.gucquebec.org>**



## Brèves descriptions des présentations

**Désigner l'objectif / Définir la trajectoire / Garder le cap –  
Conception d'un système de pilotage stratégique avec la méthode HEC/OVAR.**

OVAR est une méthode structurée et mature qui aide depuis plus de 30 ans de nombreuses équipes de direction à atteindre leurs objectifs d'affaires.

Initialement conçue et enseignée au sein du groupe HEC, cette méthode assure un lien permanent entre la stratégie et les opérations et facilite la mise en oeuvre d'un système de pilotage de la performance. En tant que processus de gestion, la méthode OVAR vise la réalisation coordonnée des objectifs en favorisant la cohérence des actions et la cohésion des équipes.

Par son côté fédérateur, OVAR structure le fonctionnement des comités de direction en :

- formalisant la stratégie et la déclinant en objectifs de progrès à différents niveaux de l'organigramme,
- identifiant les moyens à mettre en oeuvre pour atteindre les objectifs fixés,
- définissant les indicateurs pertinents et les tableaux de bord permettant le suivi de la performance.

Indépendante des choix technologiques de votre entreprise, la méthode OVAR démultiplie la rentabilité de vos investissements en TI en favorisant la prise de décision. Cette présentation sera l'occasion de vous faire découvrir pourquoi de nombreuses organisations à travers le monde utilisent la méthode OVAR pour augmenter leurs performances.

**Présentateur : Michael ALBO, professeur, Data Science Institute**

Expert en modélisation financière, en pilotage de la performance et en ingénierie des données, Michael ALBO a occupé des fonctions de CFO et réalisé de nombreuses missions de conseil dans le domaine de la finance de marché et de la gestion d'actifs.



Il est diplômé de l'Executive MBA de l'Université Paris-Dauphine, du MBA Cadres de l'ESG-UQAM et d'une maîtrise en informatique (MIAGE option finance et mathématiques d'aide à la décision) de l'Université Paris-Dauphine.

Consultant, formateur et conférencier, il enseigne l'analyse statistique des données, la modélisation du risque et le pilotage stratégique avec la méthode OVAR au Data Science Institute.



## **IBM Business Analytics (Cognos) sur le Web : Les bonnes références !**

Une présentation couvrant les bonnes références sur le Web concernant IBM Business Analytics – Cognos. Site web IBM, YouTube, AnalyticsZone, sites web de d'autres groupes d'utilisateurs Cognos, quelques forums et outils, des démos etc.

\*\* Pour cette conférence, vous pouvez nous aider en préparant vos "bonnes références" et les apporter sur place. Nous noterons le tout et nous publierons par la suite sur le site du Groupe d'utilisateurs Cognos du Québec.

**Présentateur : Steve Veilleux, Président du Groupe d'utilisateurs Cognos du Québec.**

Voir son profil sur LinkedIn : [ca.linkedin.com/in/steveveilleux/](https://ca.linkedin.com/in/steveveilleux/)

### **Présentation Client : Institut en santé mentale de Québec.**

**Partie #1 : Mise en place de l'infrastructure IBM-Cognos BI**

**Partie #2 : Environnement IBM Cognos BI 10.2 en 64 Bits avec la cohabitation des services**

**Windows 32 et 64 bits.**

#### **Partie #1 : Mise en place de l'infrastructure IBM-Cognos BI**

Déployer un environnement sécurisé avec des portails informationnels pour satisfaire les besoins des Gestionnaires, Équipes de Gestion, Pilotes et des développeurs. Mise en place des mécanismes de synchronisation des trois portails sur les plans de sauvegarde de mise en Développement ou en Production. De plus, nous allons aborder l'authentification qui envoie les credentialless jusqu'aux sources de données (Oracle ou SQL Server Analysis Services, etc).

Par Jean Lessard

Analyste en informatique

Direction des ressources informationnelles, Institut en santé mentale de Québec.

#### **Partie #2 : Environnement IBM Cognos BI 10.2 en 64 Bits avec la cohabitation des services windows 32 et 64 bits.**

Dans cette partie il vous sera présenté dans un premier temps les requis, le mode opératoire de la mise en place de l'environnement, puis dans un second temps l'administration des contenus IBM Cognos Connection par rapport aux services 32 et 64 bits.

Yves Walla, Msc

Analyste en Informatique

Certifié BA IBM Cognos

Direction des ressources informationnelles, Institut en santé mentale de Québec.



## IBM Cognos ICM – Gestion des incitatifs et de la rémunération

Dans le cadre des solutions analytiques de gestion de la performance, l'outil ICM (Incentives Compensation Management) apporte une solution à la problématique de gestion des objectifs et de la rémunération variable des employés. ICM automatise les processus administratifs, les calculs, la gestion des litiges, la production de rapports et les analyses des programmes de rémunération variable. ICM permet aux entreprises de réduire leur coût d'administration des programmes de rémunération et d'améliorer la performance et la satisfaction de leurs employés. Cette présentation porte sur les caractéristiques, les fonctions et les avantages offerts par ICM.

### **Présentateur : Gilles Boyer, directeur, Stratégie et innovation CRM, Keyrus**

Monsieur Boyer possède 40 ans d'expérience en informatique. À l'emploi de Keyrus depuis 10 ans, il a dirigé la pratique CRM et a livré plusieurs projets. Il est expert-conseil en CRM et, à ce titre, il a mené les analyses d'affaires sur plusieurs projets de grande envergure visant des forces de vente de centaines d'utilisateurs dans les secteurs de la finance, du média, du commerce de détail et de la distribution.

Monsieur Boyer a accumulé 20 ans d'expérience en gestion à la direction R&D et services professionnels de plusieurs entreprises en logiciel. Il a aussi été représentant pour des fabricants d'ordinateurs pendant 5 ans.

Monsieur Boyer, présentement directeur Stratégie et innovation CRM chez Keyrus Canada, a comme mandat, avec son équipe, de mener une activité de veille permanente CRM et ICM.